

ОТЗЫВ

доктора медицинских наук, профессора Ломиашвили Ларисы Михайловны на автореферат диссертации Сабитовой Регины Игоревны: «Клинико-биохимическое обоснование комплексного лечения хронического пародонтита у рабочих нефтехимического производства», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – стоматология

Диссертация выполнена на актуальную тему, посвященную вопросам лечения заболеваний пародонта у рабочих нефтехимического производства. Ведь длительное влияние комплекса вредных производственных факторов на подобных предприятиях способно вызывать заболевания органов и тканей человека, в том числе и органов полости рта.

При воспалительных процессах в тканях пародонта концентрация накапливающихся в них защитных факторов, может отражать выраженность воспалительного процесса. Дальнейшие исследования этого направления представляют значимый научный и практический интерес. Исследования комплекса таких факторов защиты полости рта, как цитокины, играют одну из главных ролей в образовании и регулировании адаптационных реакций организма при проникновении патогенов в ткани пародонтального комплекса с их последующей деструкцией, предоставляя возможность конкретизировать тонкие механизмы развития заболеваний пародонта и обосновать с этих позиций оптимальные направления их патогенетического лечения.

Впервые научно обоснован метод лечения и диагностики хронического пародонтита у работников нефтехимического производства и доказана его эффективность.

Используемые автором методы современны, информативны и позволяют достоверно в полном объеме решить поставленные цели и задачи.

По материалам диссертации опубликована 21 печатная работа, в том числе 9 из перечня ВАК России, 1 из которых входит в международную базу данных Scopus, 1 патент на изобретение.

По представленному автореферату автор четко формирует цель и задачи исследования, полностью отражает все этапы исследования и сущность диссертационной работы, приводит результаты по научной новизне, теоретической значимости, обосновывает достоверность научных положений выносимых на защиту, по объему и содержанию работа соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям, имеются подробные табличные данные, хорошо иллюстрированные диаграммы, четко сформулированные выводы и рекомендации. Принципиальных замечаний нет.

Заключение

Изучение автореферата показало, что в совокупности решенные цели соответствуют изложенным в диссертации результатам собственных исследований, выносимые на защиту положения имеют как практическую, так и научную значимость. Представленная диссертационная работа Сабитовой Регины Игоревны на тему «Клинико-биохимическое обоснование комплексного лечения хронического пародонтита у рабочих нефтехимического производства», выполненная под руководством д.м.н., профессора Кабировой Миляуши Фаузиевны и научного консультанта

д.м.н., профессора Шакирова Дамира Фаизовича соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г., в ред. Постановления Правительства РФ №335 от 21.04.2016, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 -стоматология, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – стоматология.

Заведующий кафедрой терапевтической стоматологии Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Омский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, доктор медицинских наук (14.01.14 – Стоматология), профессор

Согласна на обработку моих персональных данных

Ломиашвили Лариса Михайловна

05.04.2021

Подпись профессора, д.м.н. Ломиашвили Л.М. «удостоверяю»:

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Омский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, 644099, Омская область, г. Омск, ул. Ленина 12, Р(3812) 957-001, rector@omsk-osma.ru

